

**Отчет о выполненных мероприятиях по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и о результатах контроля выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в период НМУ с 05-00 01.02.2026г до 19.00 02.02.2026г ПАО «Комбинат «Мagneзит»**

В связи с наступлением неблагоприятных метеорологических условий первой степени с 05-00 01.02.2026г до 19-00 02.02.2026г на ПАО «Комбинат Магнезит» выполняются мероприятия, утвержденные в составе проекта НДВ и мероприятия, утвержденные Министерством Экологии Челябинской области от 28.01.2026 за № 01/486:

- Снижена мощность туннельной печи "Redhammer" Департамента по производству изделий;
- Снижена мощность туннельной печи №5 Департамента по производству изделий;
- Сокращен расход топлива в теплогенераторах Департамента по производству изделий;
- Ограничены взрывные работы;

В результате достигнуто снижение концентрации загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы, которое составляет в настоящее время 20% процентов от установленных нормативов.

Сверхнормативных выбросов на предприятии с 05-00 01.02.2026г до 19-00 02.02.2026г не зафиксировано.

Отчет о выполнении мероприятий в табличной форме:

№ п/п	Город	Выбросы загрязняющих веществ, тн/сутки	НМУ 1 степени		Дополнительные мероприятия	
			Масса снижения, тн/сут	%	Масса снижения, тн/сут	%
1	Сатка	Азота диоксид (Азот (IV) оксид) <b>3,529</b>	<b>0,743</b>	20	<b>1,218</b>	
2		Пыль неорганическая: до 20% SiO2 <b>0,062</b>	<b>0,062</b>	20	<b>0</b>	
3		Аммиак	-	20	<b>0,069</b>	
4		Азота оксид	-	20	<b>0,460</b>	
5		Серы диоксид	-	20	<b>0,016</b>	
6		Сероводород <b>0,0618</b>	<b>0,012</b>	20	-	
7		Углерод оксид	-	20	<b>1,831</b>	
8		Формальдегид	-	20	<b>0,030</b>	
9		Фенол		20	<b>0,021</b>	
10		Бенз(а)пирен	-	20	<b>7,59E-05</b>	
-		<b>Итого: 3,652</b>			<b>ИТОГО 2,646</b>	

Дополнительные мероприятия в период НМУ

Не эксплуатируются тепловые агрегаты – одна туннельная печь, три термопечи и одна печь периодического действия.

Начальник ОЗОС

О.Н. Пономарев